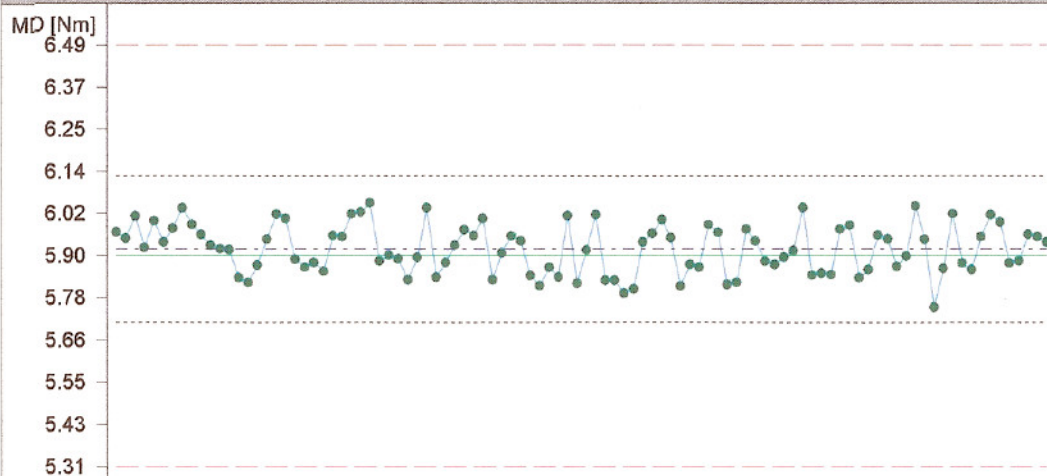
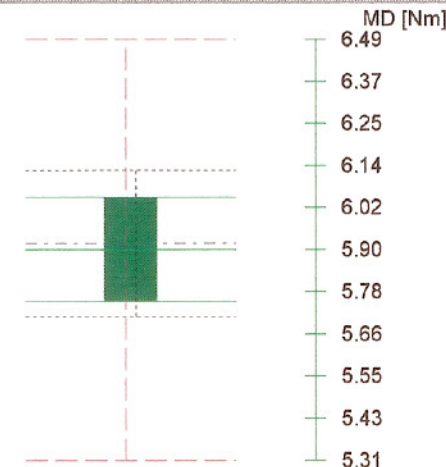


Einzelwertkarte

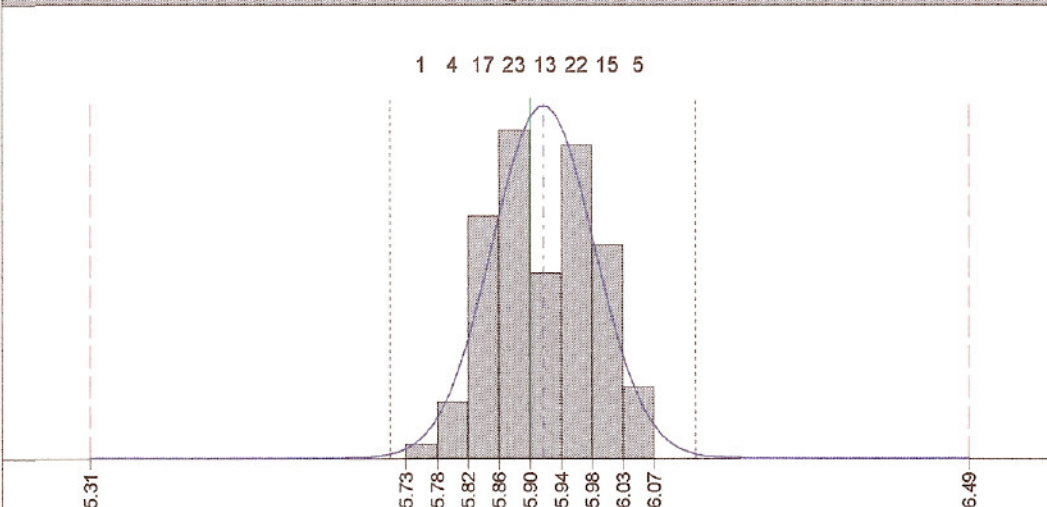


statistische Kenndaten

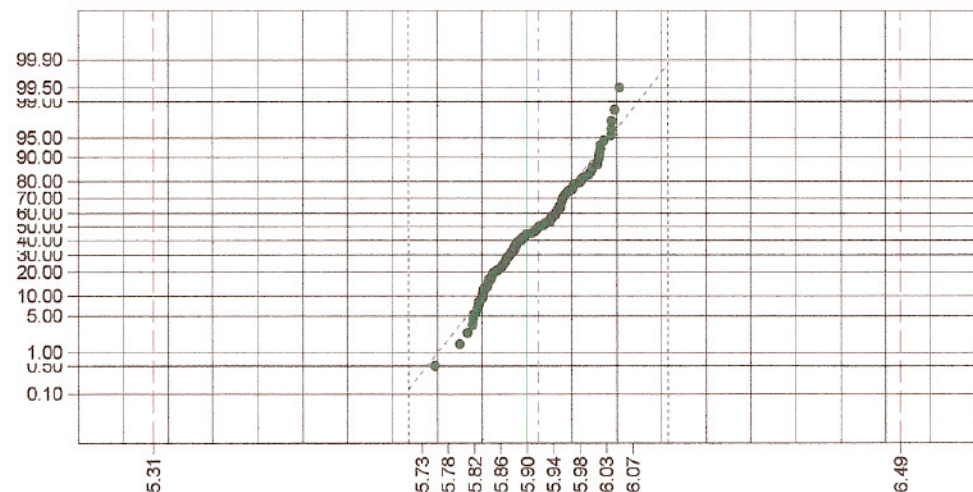
Cm: 2.88
 Cmk: 2.79
 Tol. unten: 5.31
 Tol. oben: 6.49
 Sollwert: 5.90
 Max: 6.05
 Min: 5.75
 x-quer: 5.92
 s: 0.07
 x + 3s: 6.12
 x - 3s: 5.71
 Anzahl Messwerte: 100
 Winkel: 720
 Verschraubungsklasse: 2 - Toleranz +/- 10%
 rechtsdrehend
 mittlere Geschwindigkeit: 156



Häufigkeitsbild



Wahrscheinlichkeitsnetz



Einzelwerte:	1. 5.97	6. 5.94	11. 5.93	16. 5.87	21. 5.87	26. 6.02	31. 5.89	36. 5.88	41. 5.83	46. 5.82	51. 5.91	56. 5.81	61. 5.81	66. 5.82	71. 5.87	76. 5.85	81. 5.86	86. 6.04	91. 5.88	96. 5.88
	2. 5.95	7. 5.98	12. 5.92	17. 5.95	22. 5.88	27. 6.02	32. 5.83	37. 5.93	42. 5.91	47. 5.87	52. 6.01	57. 5.94	62. 5.87	67. 5.82	72. 5.90	77. 5.85	82. 5.96	87. 5.94	92. 5.86	97. 5.88
	3. 6.01	8. 6.03	13. 5.92	18. 6.02	23. 5.86	28. 6.05	33. 5.89	38. 5.97	43. 5.95	48. 5.84	53. 5.83	58. 5.96	63. 5.87	68. 5.97	73. 5.91	78. 5.97	83. 5.95	88. 5.75	93. 5.95	98. 5.96
	4. 5.92	9. 5.99	14. 5.84	19. 6.00	24. 5.96	29. 5.88	34. 6.03	39. 5.95	44. 5.94	49. 6.01	54. 5.83	59. 6.00	64. 5.99	69. 5.94	74. 6.03	79. 5.98	84. 5.87	89. 5.86	94. 6.01	99. 5.95
	5. 6.00	10. 5.96	15. 5.82	20. 5.89	25. 5.95	30. 5.90	35. 5.84	40. 6.00	45. 5.84	50. 5.82	55. 5.79	60. 5.95	65. 5.96	70. 5.88	75. 5.84	80. 5.84	85. 5.90	90. 6.02	95. 5.99	100. 5.94

A 187 000 005 - 9,6 V - 1.00 - 7.00 Nm - Messungen allgemein - 0 602 490 439-7Nm -Bosch -Schrauber (allg.)

MFU vom 13.08.2001

Einheit: MD [Nm]
Normalverteilung

Anzahl Messwerte: 100
Toleranz

Mittelwert (x-quer): 5.92
Standardabweichung: 0.07
Sollwert

Cm: 2.88
Cmk: 2.79
Mittelwert (x-quer):

6s (x ± 3 s)

i. O.

Kurvengrafik

Drehmoment

5.94

Winkel

753

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

°: 725.961, Nm: 3.13

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende

Kurvengrafik

Drehmoment

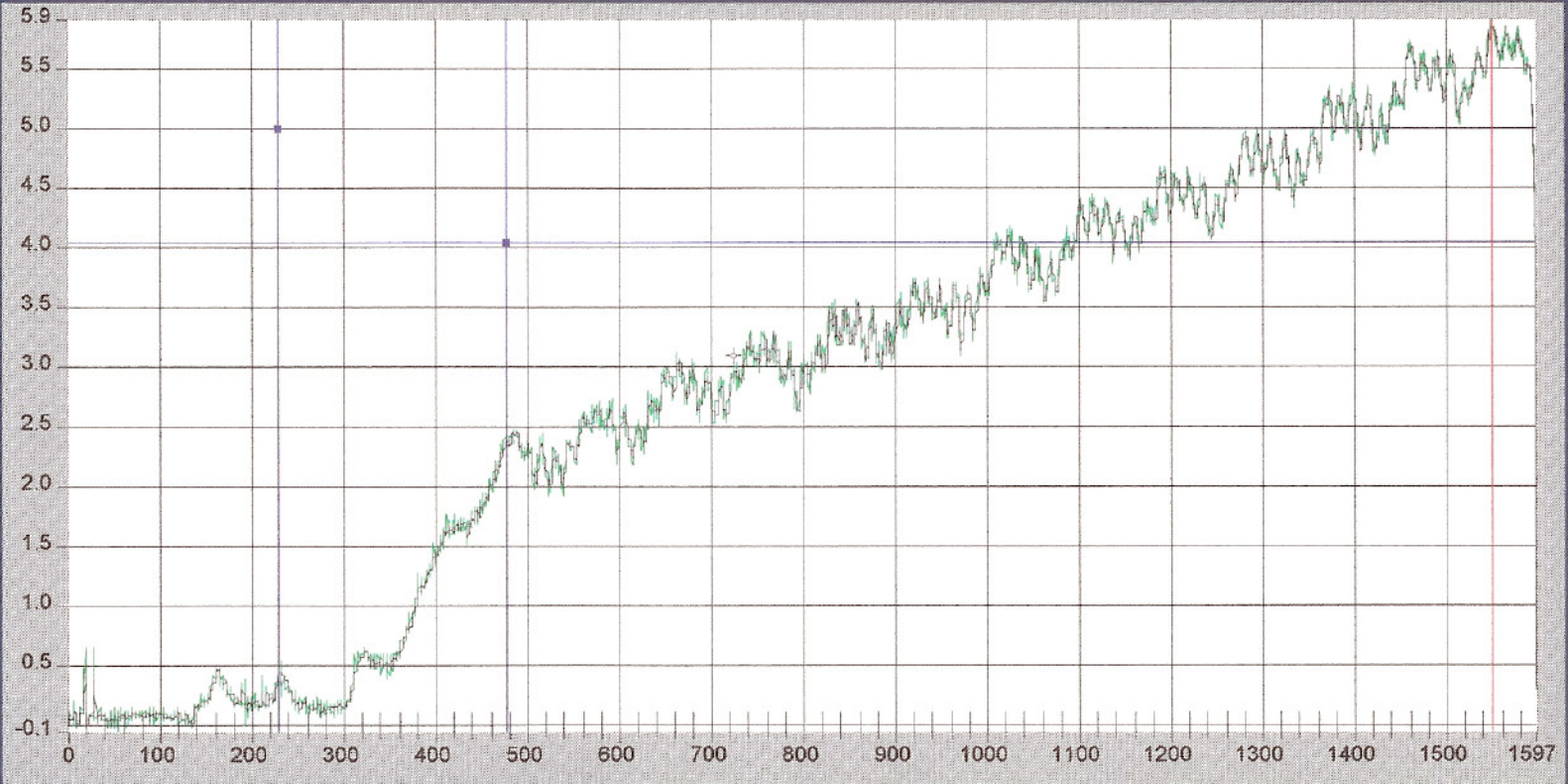
5.89

Winkel

743

Freq.

2000



Grenzfrequ. 300 Hz

°: 723.695, Nm: 3.10

Drehm.-Zeit



Drehm.-Winkel

Zoom

Restore

Laden

Sichern

Filter

Drucken

Ende